

24/11/19

VALLÉE DE LA BRUCHE Camp de Natzweiler-Struthof

75 ans après les GI's, le camp est toujours là



À la fin de la cérémonie, vers la porte d'entrée du Struthof, Jamie McCourt a salué les porte-drapeaux français.

Photo DNA/Jean-Stéphane ARNOLD

On s'est souvenu, ce samedi, de la découverte par les soldats américains du camp du Struthof, le 25 novembre 1944. L'ambassadrice américaine, Jamie McCourt, était présente.

Une cérémonie sobre, mais aussi émouvante, a marqué, ce samedi, le 75^e anniversaire de la découverte du camp nazi de Struthof-Natzweiler par les soldats américains de la 3^e Division d'infanterie, le 25 novembre 1944. Camp qui avait été évacué et était entièrement vide, à l'arrivée des GI's.

C'est Pierre Rolinet, résistant franc-comtois, déporté au Struthof, qui a ouvert le ban des discours. L'infatigable nonagénaire a rappelé son parcours, mais il a aussi échangé quelques instants avec Jamie McCourt, ambassadrice des États-Unis.

« Vous savez, quand on franchissait les portes d'un camp de concentration, il n'y avait pas de date de sortie... », a souri l'ancien résis-

tant, qui s'investit toujours, notamment auprès des plus jeunes, pour témoigner. L'ambassadrice des États-Unis a également découvert en partie le camp.

Elle a répété plusieurs fois : « Incroyable... Incroyable... », au vu des panneaux et objets du musée, et suite aux explications données par le directeur du Centre européen du résistant déporté, Guillaume d'Andlau et par René Chevrolet, chargé de mémoire, qui ont mené la visite.

Jamie McCourt a confié que ce déplacement en ce lieu l'avait « beaucoup marquée. Il faut témoigner, que ces personnes, les résistants encore en vie, témoignent jusqu'au bout. Ce qui m'inquiète, aujourd'hui, c'est ce qu'il se passera après eux, une fois qu'ils seront partis ». L'ambassadrice, dans son discours cette fois, a aussi évoqué la Shoah, rappelant qu'elle-même était juive et que son oncle, « Paul, frère de mon père », était tombé lors de la bataille des Ardennes.

Voir également notre diaporama sur www.dna.fr